## BEST AVAILABLE COPY

AS IND.  1 2 3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 20 21 22 23 24 22 5 26 27 28 29 30 31 32 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 34 33 36 37 38 39 40		D DEP.	AFT 1st AMEN IND.		AFTI 2nd AMEN IND.			51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73	ind.	DEP.	* IND.	DEP	IND.	DEI
1   2   3   3   3   3   4   4   5   5   6   6   7   7   8   9   9   9   9   9   9   9   9   9		DEP.						52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74		•				DEI
2			· ;					52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74					:	
3			· ;					53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74					:	
3			· ;					54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	2				:	
6			· ;					55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74					:	
3			· ;					56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74					:	
00			· ;					57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
3			· ;					58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
00		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	· ;					59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
00			· ;					60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
1			· ;					61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
2			· ;					62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
3 4 5 5 6 6 7 7 8 8 9 9 0 0 11 1 22 2 33 3 44 55 6 6 7 7 7 7 7 7 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9			· ;					63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
4			· ;		18			64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74	<i>y</i>				:	
5 6 6 7 8 8 9 9 00 0 11 1 122 133 144 125 156 156 157 158 159 159 159 159 159 159 159 159 159 159			· ;		iñ			65 66 67 68 69 70 71 72 73					:	
6			· ;		i			66 67 68 69 70 71 72 73 74					:	
7					18			68 69 70 71 72 73 74						
9					18			69 70 71 72 73 74			-	-		
0					,,,			70 71 72 73 74			-			
1					18			71 72 73 74		-	-	-		
2					, 6		-	72 73 74						
23 33 44 45 55 66 67 77 28 89 99 90 90 91 13 13 13 14 13 15 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16								73 74						<u> </u>
24					6,		-	74			<u> </u>		,	•
25   26   27   28   29   31   32   33   34   35   36   37   38   39				. •	,,,		<del> </del>	<u> </u>		1			1	—
26			·			-	i		1		<u> </u>	ļ		<u> </u>
27			·	-			1 .	75		<u> </u>	<b></b>	<del> </del>	<b></b>	├
28 29 33 33 34 35 56 37 38 39 39				1	T	· · · · · ·	<b>↓ '</b>	76			ļ	ļ		<del> </del>
29   330   331   332   333   344   355   366   377   338   339				+	<del> </del>	ļ	-	77			<del>                                     </del>	+ •		⊢
30 31 32 33 34 35 36 37 38		<del>`  </del>	<b> </b>	<del> </del>	1		-	78 79	<u> </u>	-	<del> </del> -	<del> </del>	<del> </del>	-
31 32 33 34 34 35 36 37 38 39 39		+,	-	1	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	80				<del>                                     </del>	ļ	<del>                                     </del>
32 33 34 34 35 36 37 38 39		1 1	- `	+	<del> </del>	<u> </u>	1	81			<del> </del>	<del> </del>		⊢
33 34 35 36 37 38 39	+	+	,	<del> </del>	<del> </del>		┪	82		·	<u> </u>			<u> </u>
34 35 36 37 38 39	_		1.	<del> </del>	<b> </b>		1	83			<b>†</b>		t	$\vdash$
35 36 37 38 39	-			<del>                                     </del>	<b> </b>	1	1	84	<b> </b>			1		
37 38 39				<del>                                     </del>			1	85			:	1		
38 39							7	86			1			
39							]	87						
							]	88						
40							1	89				1		ļ
				ļ	<b> </b>		4	90				<b></b>		
41			ļ		<del>                                     </del>	ļ	_	91	ļ		ļ	<del> </del>	<del> </del>	⊢
42				<del> </del>	<del> </del>	ļ	-[	92	-		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>
43				<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	-	93			-		ļ	$\vdash$
44	-		-	<del> </del>	<del> </del>	+	-	95		<del> </del>		<del> </del>	<del> </del>	├
45 ·				+	<del> </del>	+	1	96		<del>                                     </del>	1	-	<del> </del>	
46 47	+		-	+	<del> </del>	+	$\dashv$	97	<del> </del>	<del>       </del>	+	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$
48					<del>                                     </del>	+	1	98	<del> </del>		<del> </del>	1	<del>                                     </del>	1
49	-+			1	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	99		-	+	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>
50	+		<b></b>	+	1	1	1	100	<u> </u>	-	1	1	<del> </del>	
OTAL ,	<del>,                                    </del>	_	<del>                                     </del>	-	<u> </u>	-	1	TOTAL		-	t	-	<b>†</b>	
ND.		7	<u> </u>	<b>」</b> ↓↓		J <b>₄</b> ₽	1	IND.	<del> </del>			J <b>⊶</b> ₽	<u> </u>	نے ا
DEP.   UU			ļ	. –			_	DEP.						No.
AIMS 3								TOTAL	<u> </u>		Y	10000	4	13

Sheer .